

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Conecotor PushPull según IEC 61076-3-106 Var.4
(IEC24702) de plástico incl. conector SC

Datos generales para pedido

Versión	Conecotor de fibra óptica, Variante 4, multimodo SC Duplex, protección antiodoblado, IP67
Código	1963370000
Tipo	IE-PS-V04P-2SC-MM-BP
GTIN (EAN)	4032248651849
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2025-04-08T00:00:00+02:00

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	129.8 mm	Profundidad (pulgadas)	5.1102 inch
Altura	20.1 mm	Altura (pulgadas)	0.7913 inch
Anchura	20.2 mm	Anchura (pulgadas)	0.7953 inch
Peso neto	3.25 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	-40 °C...70 °C
Temperatura de colocación		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55
------	--------------------------------------

Datos generales

Descripción del artículo	Variante 4, multimodo SC Duplex, protección antiodoblado	Color	otros
Material capotas	PA UL 94 VO	Diámetro de la funda, max.	10 mm
Diámetro de la funda, min.	5 mm	Tipo de protección	IP67
Ciclos de enchufado	500	Tipo de fibra	Multimodo
Atenuación por inserción	0,5 dB monomodo; 0,4 dB multimodo; 1,5 dB POF	Conexión 1	SCRJ
Conexión 2	encolado, prensado, pulido	Material de la carcasa del conector	PA, Fundición inyectada de zinc
Pérdida de retorno	40 dB monomodo; 30 dB multimodo		

Normas generales

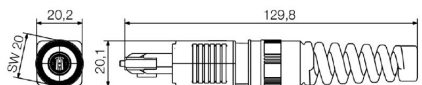
Conejero norma	IEC 61076-3-106 Var. 4, IEC 61754-24
----------------	---

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

Dibujos

Dibujo acotado



Accesorios

Tapas protectoras del polvo



Para la protección de sus equipos contra polvo y suciedad.

Datos generales para pedido

Tipo	IE-PP-V04P	Versión
Código	1963890000	Tapa de protección para capota
GTIN (EAN)	4032248646319	
Cantidad	10 ST	

Sin imprimir



El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	ESG 9/11 K MC NE WS	Versión
Código	1857440000	ESG, Señalizadores de dispositivos x 11 mm, PA 66, Color: blanco,
GTIN (EAN)	4032248402731	autoadhesivo
Cantidad	200 ST	